



**التدريبية: دمج الذكاء الاصطناعي في التخطيط  
وتحسين القرارات التنظيمية الدورة  
الاستراتيجي**



مايو ٢٩ - ٢٥



برلين

(للشخص الواحد) € ٤٩٠٠

Ref: #PLA5307\_149275



## مقدمة الدورة التدريبية / لمحة عامة

يسلط البرنامج الضوء على الاحتراف في دمج الذكاء الاصطناعي في صياغة تقدم الدورة التدريبية رحلة متكاملة من الصفر إلى من توظيف أدوات مثل التعلم الآلي والنمذجة تحويل البيانات إلى رؤى استباقية، وتمكين المشاركين الاستراتيجيات التنظيمية. Nicholas في تحليل التأثير دراسات حالة عالمية، منها أعمال البروفيسور نيكولاس التنبؤية لتعزيز دقة القرارات. يشمل المحتوى التركيز على منهجاً فريداً يجمع بين الأطر Training Center الاستراتيجي للذكاء الاصطناعي. يقدم BIG BEN مايني Mabini هذه الدورة تعد منصة مثالية لاستشراف مواجهة تحديات مثل انحياز الخوارزميات وأتمتة الأكاديمية والتطبيقات العملية، مع تحولات القطاعات في العصر الرقمي العمليات.

## الفئات المستهدفة / هذه الدورة التدريبية مناسبة

- كبار المدراء التنفيذيين
- رواد الأعمال ومؤسسي الشركات الناشئة
- مديري التخطيط الاستراتيجي
- محلي الأعمال والبيانات
- مسؤولي الابتكار والتطوير

## القطاعات والصناعات المستهدفة



- الخدمات المالية والتأمين
- الرعاية الصحية
- التصنيع الذكي
- التجزئة والتجارة الإلكترونية
- الهيئات الحكومية والجهات التنظيمية

## الأقسام المؤسسة المستهدفة

- الإدارة العليا
- إدارة التخطيط والاستراتيجية
- إدارة الابتكار
- مراكز البيانات والذكاء الاصطناعي
- إدارة العمليات

## أهداف الدورة التدريبية

أتقن المهارات التالية؛ بنهاية هذه الدورة التدريبية، سيكون المتدرب قد

- الاستراتيجي، تقييم أدوات الذكاء الاصطناعي لتعزيز التخطيط
- المستقبلية، تصميم نماذج تنبؤية لمحاكاة السيناريوهات
- إدارة مخاطر التحول الرقمي في الهياكل التنظيمية
- توظيف تحليلات البيانات لتحسين كفاءة القرارات
- التنظيمي، قياس أثر تطبيقات الذكاء الاصطناعي على الأداء

## منهجية الدورة التدريبية



البرنامج جلسات التطبيقية، مع التركيز على دراسات الحالة من قطاعات تجمع الدورة بين المحاضرات التفاعلية وورش العمل ومحاكاة إدارة الأزمات باستخدام عصف ذهني جماعي لتصميم حلول قائمة على الذكاء متنوعة مثل الصحة والتمويل. يتضمن ٢ على مشاريع المشاركين، مع تطبيقات عملية على أدوات النمذجة التنبؤية. يقدم المدربون تغذية راجعة فورية الاصطناعي، بالتطبيق في بيئة تدريب منهجية "التعلم التكاملي" من BEN Training Center مثل أشجار القرار وتحليل الانحدار. يستخدم BIG تفاعلية التي تربط النظرية

## التدريبية) خريطة المحتوى التدريبي (محاور الدورة

### الاستراتيجيات الوحدة الأولى: أسس دمج الذكاء الاصطناعي في

- مقدمة عن التحول الاستراتيجي الرقمي.
- أدوات الذكاء الاصطناعي الأساسية للتخطيط.
- تحليل فجوة القدرات التقنية.
- دراسات حالة في قطاع الخدمات المالية.
- تحديات أخلاقيات الذكاء الاصطناعي.
- إطار عمل لقياس النضج الرقمي.
- ورشة عمل: تقييم نضج المؤسسة.

### استراتيجية الوحدة الثانية: تحويل البيانات إلى قرارات



- أنظمة جمع البيانات الاستراتيجية
- تقنيات التنقيب عن الأنماط التنبؤية
- تصميم لوحات تحكم للقيادات
- محاكاة سيناريوهات الاعتماد على الذكاء الاصطناعي
- إدارة تحيز الخوارزميات
- تطبيقات في القطاع الصحي
- نشاط جماعي: تحليل بيانات حية

### الوحدة الثالثة: نماذج قيادة الابتكار التنظيمي

- إدارة التغيير التقني
- تطوير كفاءات فرق الذكاء الاصطناعي
- أطر الحوكمة الرقمية
- توازن الأتمتة والتدخل البشري
- دراسة حالة: شركات تصنيع ذكية
- تقييم المخاطر التشغيلية
- ورشة: تصميم خطة تحول

### الوحدة الرابعة: أتمتة العمليات الاستراتيجية

- تطبيقات الذكاء الاصطناعي في إدارة السلسلة
- تحسين تخصيص الموارد
- أنظمة الإنذار المبكر للمخاطر
- تكامل إنترنت الأشياء والتحليلات
- معايير الأمن السيبراني
- دراسة حالة: قطاع التجارة الإلكترونية
- نشاط: محاكاة إدارة الأزمات



## الوحدة الخامسة: قياس الأثر وتطوير المستقبل

- مؤشرات أداء مبني على الذكاء الاصطناعي
- نماذج استدامة التحول الرقمي
- استشراف اتجاهات التكنولوجيا
- توثيق قصص النجاح والفشل
- تحديث الاستراتيجيات ديناميكياً
- ورشة: بناء خارطة طريق مستقبلية
- جلسة تقييم نهائية

## الأسئلة المتكررة

### التسجيل في الدورة؟ ما هي المؤهلات أو المتطلبات اللازمة للمشاركين قبل

لا توجد شروط مسبقة

### الإجمالي لساعات الدورة التدريبية؟ كم تستغرق مدة الجلسة اليومية، وما هو العدد

المدة إلى ٢٥٢٠- بمعدل يومي يتراوح بين ٤ إلى ٥ ساعات، تشمل فترات تمتد هذه الدورة التدريبية على مدار خمسة أيام، ساعة تدريبية راحة وأنشطة تفاعلية، ليصل إجمالي

## سؤال للتأمل

المدى؟ وبطء التكيف البشري في صياغة الاستراتيجيات طويلة كيف توازن بين السرعة التكنولوجية للذكاء الاصطناعي

### ما الذي يميز هذه الدورة عن غيرها من الدورات؟



على تحويل البيانات إلى قرارات الأكاديمية الرصينة والتطبيقات العملية الفورية، مع تمييز الدورة بتكاملها الفريد بين المفاهيم الأزمات منهجية "المحاكاة الاستباقية" التي تمكن المشاركين استراتيجية قابلة للتنفيذ. يعتمد البرنامج على تركيز غير مسبوق التعلم الآلي. يقدم BIG المالحة باستخدام النماذج التنبؤية، أو تحسين سلاسل من تجربة سيناريوهات واقعية مثل إدارة الأبحاث، مثل دراسات تأثير الذكاء الاصطناعي على رؤى مبتكرة مستعدة من أحدث BEN Training Center التوريد عبر خوارزميات الحكومية وحتى المحتوى على بناء أطر قياسية قابلة للتطبيق في حوكمة المؤسسات، مع تجنب التوصيات الجاهزة. يركز النظرية إلى الممارسة الشركات الناشئة، مما يضمن انتقالاً سلساً من قطاعات متنوعة، بدءاً من الهيئات